ROBERT KOCH INSTITUT



Agenda Krisenstab-Sitzung "Neuartiges Coronavirus (COVID-19)"

Der "COVID-19-Krisenstab" wird einberufen, um strategische Entscheidungen der Krisenreaktion zu treffen. Sie tritt in regelmäßigen Abständen zusammen.

Lage: Neuartiges Coronavirus (COVID-19)

Datum, Uhrzeit: 04.05.2020, 13:00Uhr

Sitzungsort: RKI, Virtueller Konferenzraum

Teilnehmende: L1, FG14, FG17, AL1, FG32, FG33, FG34, FG36, FG37, AL3, IBBS,

ZBS1, ZBS-L, INIG, ZIG-L, Pressestelle, VPräs, Präs

Agenda:

| TOP | Beitrag/Thema | eingebracht |
|-----|---|-------------|
| | | von |
| 1 | Aktuelle Lage | |
| | International | ZIG1 |
| | Fälle und Schwere | |
| | National | |
| | Fallzahlen/Todesfälle | FG32 |
| | Mortalitätssurveillance | |
| | Berechnund des Mittelwerts von R | |
| | DIVI: Unterstützungsbedarf für Aufnahme der | |
| | pädiatrischen Intensivbetten in die | |
| | Erhebung/den Bericht | |
| 2 | Internationales (nur freitags) | |
| | • • | |
| 3 | Update Digitale Projekte (nur montags) | |
| | Diskussion über die beiden Tools Global Alerts & | |
| | Alert Germany: | |
| | Priorisierung der Projekte untereinander? | |
| 4 | Erkenntnisse über Erreger | |
| | • | |
| 5 | Aktuelle Risikobewertung | alle |
| 6 | Kommunikation | |
| | • | Alle |
| 7 | Strategie Fragen | |
| | a) Allgemein | |
| | b) RKI-intern | |
| | • | |
| 8 | Dokumente | |

1



VS - NUR FÜR DEN DIENSTGEBRAUCH Einstufung aufgehoben am 11.01.2023 durch VPräs

Lagezentrum des RKI Agenda des COVID-19 Krisenstabs

| | • | |
|----|---|--------------|
| 9 | Labordiagnostik | |
| | • | FG17/ ZBS1 |
| 10 | Klinisches Management/Entlassungsmanagement | |
| | • | |
| 11 | Maßnahmen zum Infektionsschutz | |
| | Ethikvoten für Ausbruchsuntersuchungen | FG37/FG32 |
| 12 | Surveillance | |
| | • | FG32 / FG 36 |
| 13 | Transport und Grenzübergangsstellen | |
| | • | FG32 |
| 14 | Information aus dem Lagezentrum | |
| | • | |
| 15 | Wichtige Termine | alle |
| | • | |
| 16 | Andere Themen | |
| | • | |
| | Nächste Sitzung: Deinstag, den 12.05.2020, 11 Uhr | |